



Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Всесоюзная Коммунистическая Партия (больш.).

ПРАВДА

Орган Центрального Комитета и МК ВКП(б).

№ 195 (12032)

Суббота, 14 июля 1951 г.

ЦЕНА 20 КОП.

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:

Письмо товарищу И. В. Сталину от рабочих, работников, мастеров, инженеров, техников и служащих предприятий маслодельной и молочно-консервной промышленности Омской области (1 стр.).
В. Ковда. — Научные экспедиции на трассе Главного Туркменского канала (2 стр.).
А. Земцов. — Прочная кормовая база — основа подъема общественного животноводства (2 стр.).
КРИТИКА И БИБЛИОГРАФИЯ: С. Борзенко. — Повесть о происках американцев в Японии (3 стр.).

ОБЗОР ПЕЧАТИ: На страже интересов государства (2 стр.).
Румынские журналисты о своей поездке в Советский Союз (3 стр.).
И. Кийранен. — Что показали выборы в финляндский сейм? (3 стр.).
«Советский Союз представляет совершенно новый мир». На пресс-конференции делегации деятелей культуры Индии (3 стр.).
Укреплять единство трудящихся. Резолюция исполнительного бюро Всемирной федерации профсоюзов (4 стр.).

За мир, против ремилитаризации Германии и Японии (4 стр.).
События в Корее (4 стр.).
Ответ генерала Нам Ира вице-адмиралу Джю (4 стр.).
Зверства американских оккупантов в Корее (4 стр.).
Газета «Дагунбао» о мирном договоре с Японией (4 стр.).
А. Ткаченко. — «Положить конец войне в Корее». Голос американских и английских солдат (4 стр.).
К вопросу о национализации нефтяной промышленности Ирана (4 стр.).

ПОВЫШАТЬ КУЛЬТУРУ ПРОИЗВОДСТВА

Отличительной чертой советской экономики является быстрый технический прогресс во всех отраслях народного хозяйства. В результате осуществления сталинских пятилеток Советский Союз превратился в страну первой классной индустрии и самого крупного в мире механизированного сельскохозяйственного земледелия.

«Основу нашей промышленности и земледелия», — говорил товарищ Сталин на XVIII съезде ВКП(б), — составляет теперь новая, современная техника. Можно сказать без преувеличения, что с точки зрения техники производства, с точки зрения насыщенности промышленности и земледелия новой техникой, наша страна является наиболее передовой в сравнении с любой другой страной, где старое оборудование висит на ногах у производства и тормозит дело внедрения новой техники».

Социалистические предприятия непрерывно обогащаются новейшим оборудованием. За годы послевоенной сталинской пятилетки наша индустрия снабжала все отрасли народного хозяйства богатейшей техникой. Это позволило в больших масштабах провести техническое перевооружение народного хозяйства и повысить уровень механизации тяжелых и трудоемких работ.

В повышении производственной культуры заложены источники для еще более мощного подъема народного хозяйства, роста производительности труда, для улучшения качества продукции и снижения ее себестоимости. Поэтому борьба за высокую культуру производства отвечает насущным интересам нашего народа, Советского государства.

Коммунистическая партия всегда уделяла и уделяет большое внимание производственной культуре. XVIII Всесоюзная конференция ВКП(б) в своем решении указывала: «Без элементарной культуры на производстве нельзя обеспечить дальнейший подъем нашей промышленности и транспорта». Это указание приобретает особое значение сейчас, когда советский народ приступил к сооружению великих строек коммунизма, решает задачи постепенного перехода от социализма к коммунизму.

Культура производства предполагает образцовую чистоту и порядок на предприятии, непрерывное совершенствование технологии, внедрение и освоение новой техники, применение прогрессивных методов производства.

Творческая энергия стахановцев направлена к тому, чтобы дать стране больше продукции с каждого станка и агрегата, досрочно завершить плановое задание, ускорить движение к коммунизму. Поэтому они упорно овладевают техническими знаниями, применяют высокую сметку, изобретательность, применяют новые, более рациональные и высокопроизводительные приемы труда.

Пример настоящей борьбы за высокую культуру производства показывают металлурги Магнитогорского и Кузнецкого металлургических комбинатов. Доженщики Магнитогорска, широко развернув социалистическое соревнование, добились небывалого еще в мировой практике коэффициента использования полезного объема доменных печей. Стахановцы Кузнецка в 1950 году в сравнении с 1946 годом на таком же оборудовании увеличили выработку стали на 22 процента, превысив установленную техническую мощность на 13 процентов. С квадратного метра площади под мартеновской печи стахановцы сейчас снимают на 950 килограммов стали больше, чем в 1945 году.

Значительные успехи в борьбе за высокую культуру производства достигнуты на ряде предприятий легкой промышленности. Так коллектив Дзюловской кордной фабрики Московской области в сотрудничестве с научными работниками добился повышения производительности оборудования за счет сокращения времени простоя прядильных машин и перевода их на высокие скорости. В результате в этом году в сравнении с минувшим годом увеличилась производительность оборудования, и выпуск пряжи возрос на 25,2 процента.

За последнее время повысилась культура производства на Ярославском асбестовом

заводе. Чистота и порядок в цехах, четкая, продуманная организация труда, планомерное внедрение изобретений и рационализаторских предложений рабочих — вот что характеризует стиль работы этого завода, вновь завоевавшего желанное переходящее Красное знамя Совета Министров СССР.

Социалистический строй создал все возможности для неуклонного роста производительности труда. Надо, однако, отметить, что не везде руководители предприятий и строки полностью используют эти возможности. Передко новые машины и механизмы, поступающие на заводы, фабрики и строительные площадки, работают не на полную мощность.

На сессии Верховного Совета СССР при обсуждении Государственного бюджета на 1951 год в числе плохих работающих предприятий назывался Первомайский завод Министерства сельскохозяйственного машиностроения. Указывалось, что себестоимость жатки «М-5» на заводе была на 127,7 процента выше, чем на заводе имени Ухтомского. С тех пор прошло несколько месяцев, но руководители Первомайского завода до сих пор выводов из этой критики не сделали.

Основная причина отставания Первомайского завода состоит в том, что высокопроизводительное оборудование используется здесь плохо. На заводе существует отсталая технология, широко применяется ручная труд. Детали машин в процессе их обработки совершают длительное путешествие по заводу, возвращаясь при этом на один и тот же станок по два — три раза.

Слабо проводится борьба за производственную культуру на некоторых шахтах Донбасса. Отсутствие порядка в организации труда и производства характерно, например, для шахты № 13-бис треста «Советскуголь». В забоях шахты плохо используется современная горная техника, систематически нарушается четкий ритм работы. Вместо борьбы за график выработки здесь воскрещают авралы и штурмы.

Борьба за повышение производственной культуры — не кратковременная кампания, она требует постоянной, кропотливой, целенаправленной работы хозяйственников, инженерно-технических работников и общественных организаций предприятия. Безкультурие, неорганизованность, отсутствие элементарного порядка не могут иметь места на социалистическом предприятии. Нерадивое отношение к народному делу наносит огромный ущерб государству. Советский завод должен быть рассадником чистоты и порядка.

Большую роль в повышении производственной культуры призваны сыграть инженеры, техники и мастера предприятий. Они обязаны обеспечить повседневную чистоту и порядок в цехах, учить рабочих правильно и высокопроизводительно использовать машины и оборудование, экономить сырье и материалы. Долг руководителей — всемерно поощрять творческую мысль рабочих, поддерживать все ценное, передовое, внедрять новую технологию и прогрессивную организацию труда.

Партийные организации призваны шире развернуть соревнование за высокую производственную культуру, за наиболее полное выявление и мобилизацию внутренних резервов и возможностей, имеющихся на каждом заводе, на каждой фабрике, шахте и стройке. Вопросы культуры производства должны быть постоянно в поле зрения всех партийных организаций промышленных предприятий. Надо повседневно пропагандировать опыт передовиков социалистического соревнования, новаторов производства, воспитывать всех рабочих в духе коммунистического отношения к труду, развешивать критику тех, кто терпит безкультурие, нарушает технологию производства, не борется за внедрение, освоение и производительное использование современной техники. Большую роль в этом деле могут и должны сыграть наша печать, профсоюзные и комсомольские организации.

Борьба за высокую культуру производства — это борьба за технический прогресс, за досрочное выполнение плана 1951 года, за новые успехи в коммунистическом строительстве.

От рабочих, работников, мастеров, инженеров, техников и служащих предприятий маслодельной и молочно-консервной промышленности Омской области

ПРЕДСЕДАТЕЛЮ СОВЕТА МИНИСТРОВ СОЮЗА ССР

товарищу СТАЛИНУ Иосифу Виссарионовичу

Дорогой Иосиф Виссарионович!

Мы, рабочие и работники, мастера, инженеры, техники и служащие маслодельной и молочно-консервной промышленности Омской области, с большим удовлетворением и гордостью за свою социалистическую Родину восприняли сообщение об итогах выполнения послевоенной пятилетки.

Под Вашим мудрым руководством советский народ за годы послевоенной пятилетки добился выдающихся достижений во всех отраслях народного хозяйства и приступил к осуществлению новых грандиозных задач коммунистического строительства.

Великие победы, одержанные в борьбе за пятилетку, вдохновляют советских людей на новые трудовые подвиги.

Мы рады доложить Вам, наш дорогой отец и учитель, что рабочие, работники, мастера, инженеры, техники и служащие предприятий маслодельной промышленности Омской области совместно со всеми работниками молочно-консервной промышленности высоко несут знамя социалистического соревнования за перевыполнение государственных планов и внесли свой вклад в дело создания в нашей стране обильной продовольственной и накопления необходимых государству продовольственных резервов.

Благодаря неустанной работе партии и правительства о развитии общественного хозяйства и сокращениях производственных затрат и огромной помощи нашей области в техническом оснащении молочно-консервной промышленности мы досрочно выполнили план 1950 года по заготовке и производству животного масла, сгущенного и сухого молока и выработали сверх плана 23.747 пудов масла, 764 тысячи банок сгущенного молока и 1.287 пудов сухого молока.

Значительных успехов в истекшем году достигли маслоделы Поляевского, Тюкалинского, Русско-Поляевского, Павлоградского, Дарьинского, Омского районов нашей области и работники Любинского молочно-консервного завода, перевыполнившие план производства и выработавшие масло только сорта «Экстра».

Однако мы глубоко сознаем, что наш вклад в дело строительства коммунизма мог

быть значительно большим, если бы мы более использовали резервы производства, заложенные в наших предприятиях, оснащенных новейшей техникой и располотыми замечательными кадрами высококвалифицированных маслоделов.

В 1951 году перед нами, маслоделами Омской области, стоят большие задачи по дальнейшему увеличению выпуска масла, экономии сырья, повышению производительности труда и рентабельности наших предприятий. Мы должны добиться, чтобы сибирское масло отличалось высоким качеством и стойкостью при хранении.

Проникнутые патристическим желанием добиться дальнейшего роста добычи продуктов в нашей стране, особенно масла, сырья и других молочно-консервных продуктов, мы решили еще шире развернуть социалистическое соревнование за досрочное выполнение плана 1951 года и, подтянув свои возможности, принимаем на себя следующие обязательства:

1. Выполнить годовой план по выработке животного масла, сгущенного и сухого молока ко дню 34-й годовщины Великой Октябрьской социалистической революции и дать стране сверх годового плана не менее 20 тысяч пудов масла, 3.125 тысяч банок молочно-консервов, 3.660 пудов сухого молока и 610 пудов сырья.

2. Выработать и сдать государству в 1951 году вышних сортов масла не менее 92,5 процента, в том числе сорта «Экстра» — 70 процентов.

3. Снизить себестоимость выпускаемой продукции на три процента против плана.

4. Повысить производительность труда против плана на 5 процентов.

5. Ускорить оборачиваемость оборотных средств и обеспечить получение сверх плана на конец года не менее 750 тысяч рублей.

6. Построить в 1951 году и сдать в эксплуатацию в установленные сроки по

Обсуждено и принято на собраниях рабочих, работников, мастеров, инженеров, техников и служащих предприятий маслодельной и молочно-консервной промышленности Омской области.

Для великих строек

ТАМБОВ, 13. (Корр. «Правды»). Строителям Сталинградской, Куйбышевской и Каховской гидроэлектростанций, Волго-Донского судоходного и Главного Туркменского каналов хорошо известны передовые электростанционеры, электросварщики, мастера тамбовского завода «Революционный труд».

Недавно коллектив завода получил задание в короткий срок изготовить для великих строек коммунизма очередную партию машин. Сообщение о задании быстро облетело все цехи и участки предприятия. На состоявшихся собраниях, посвященных выполнению почетного заказа, передовики производства обещали досрочно изготовить необходимые машины, между цехами и сменами развернулось соревнование. О результатах соревнования ежедневно сообщалось в стенгазетах, листовках «моющих», плакатах и на досках показателей. Были созданы молодежные посты, бригады общественного контроля, сигнализирование о малейших отставках в выполнении заказа.

Работа по выпуску машин нарастала с каждым днем. Задание было выполнено раньше срока. В адрес великих строек завод отгрузил большую партию передовых электростанций, электросварочных и электросварочных машин.

Уборка урожая на Кубани

КРАСНОДАР, 13. (Корр. «Правды»). Уборка урожая на Кубани в разгаре. Многие комбайнеры, работающие на полях колхозов и совхозов, перевыполняют нормы. Герой Социалистического Труда комбайнер Восточной МТС Дмитрий Гонтарь за неполные 12 рабочих дней скошил 409 гектаров и намолотил 8.030 центнеров зерна. Коллектив его агрегата дополнительно обработал 250 гектаров хлеба. Комбайнер Т. Сажко, работающий на полях колхоза имени Ленина, Кореновского района, комбайном «Сталинец-6» убрал 491 гектар. Его средняя выработка — 32 гектара в день.

Образованная работа комбайнового парка позволила передовым колхозам и совхозам вести уборку урожая и сдату хлеба государству высокими темпами.

ПЕРЕВОЗКИ ХЛЕБА ПО ДНЕПРУ
КИЕВ, 13. (Корр. «Правды»). Широким потоком идет хлеб нового урожая по Днепру. Днем и ночью к пунктам «Заготзерно» подходят автомашины и подвозы с хлебом. Хлеб идет на Запорожской и Днепродзержинской электростанции.

Речники Днепра борются за досрочную перевозку хлеба. Темпы перевозок нарастают с каждым днем. В Херсонском и Днепродзержинском портах, в Запорожье, Николаеве и других крупных пунктах работают мощные зернопогрузчики.

Новые кафедры и факультеты

ЛЕНИНГРАД, 13. (Корр. «Правды»). В ряде ленинградских вузов увеличивается в нынешнем году прием учащихся, создаются новые факультеты, отделения и кафедры.

Намного увеличивается число студентов инженерно-строительного факультета Политехнического института имени М. И. Калинина. Большинство окончивших этот факультет направляется на великие стройки коммунизма. Наряду с набором на первый курс открыт прием студентов и на старшие курсы этого факультета.

С нового учебного года в институте открывается отделение, которое будет готовить специалистов гидротехнического строительства. Открывается также вечернее отделение института при Металлическом заводе имени Сталина. Оно будет готовить специалистов по турбостроению и гидравлическим машинам.

Увеличен прием учащихся в горный и инженерно-строительный институты. В горном институте на нефтяном факультете создается кафедра теплотехники и гидравлики. Новый электротехнический факультет организуется в Электротехническом институте имени В. И. Ульянова (Ленина). Больше, чем в прошлом году, будет принято молодежи и в другие высшие учебные заведения Ленинграда.

ПРАЗДНИК КИТАЙСКОГО ИСКУССТВА

ПЕКИН, 13. (Соб. корр. «Правды»). Сегодня в советском посольстве в Пекине состоялся торжественный прием, посвященный вручению Сталинских премий работникам китайского киноискусства за участие в создании фильмов «Победа китайского народа» и «Освобожденный Китай».

Посол СССР в Китайской Народной Республике И. В. Рощин, по поручению Комитета по Сталинским премиям вручил работникам китайского киноискусства Сталинские премии, поздравил лауреатов с высокой наградой и пожелал им дальнейших творческих успехов.

Выражая чувства всех присутствующих, заместитель премьера Государственного административного Совета Го Мо-жо заявил: Присуждение группе китайских работников киноискусства Сталинских премий является высокой честью не только для работников, удостоенных этих премий, но и для всего китайского народа.

Под бурные аплодисменты присутствующих Го Мо-жо провозгласил здравницу в честь товарищей Сталина и Мао Цзе-дуня, в честь братской дружбы китайского и советского народов.

Министр по делам культуры Шань Янь-пин в своем выступлении сказал, что получение премий, носивших имя великого Сталина, — величайшая честь для всей китайской кинематографии.

«Эти фильмы», — сказал он, — были сделаны по совету И. В. Сталина. Мы приносим глубокую благодарность лучшим друзьям китайского народа И. В. Сталину».

От имени лауреатов Сталинской премии выступили участники создания фильмов «Победа китайского народа» и «Освобожденный Китай» писатели Лю Ба-юй и кинооператор Сюй Сю-бин.

Лауреат Сталинской премии Лю Ба-юй заявил:

«С огромным чувством радости принимаем мы эту великую награду, присужденную нам Советским правительством. Вдохновленные почетной наградой, мы будем и впредь неустанно работать, добиваясь новых успехов».

Участники приема искренне и горячо приветствовали деятелей китайской культуры, лауреатов Сталинской премии, выражая единодушное стремление еще больше укрепить братскую нерушимую дружбу народов Советского Союза и Китайской Народной Республики — залог сохранения и укрепления мира на земном шаре.

БОРЬБА ЗА ЭКОНОМИЮ МАТЕРИАЛОВ И СРЕДСТВ

БУХАРЕСТ, 13. (Соб. корр. «Правды»). На предприятиях Румынской Народной Республики широко развернулась борьба за экономию материалов и средств. Широко используется опыт советских новаторов производства, а также многочисленные рационализаторские предложения рабочих, техников, инженеров, передовые предприятия республики добиваются высоких показателей в борьбе за экономию.

Так, коллектив цеха электрооборудования металлургического комбината в Ренице взял на себя обязательство сэкономить в течение этого года четыре миллиона лей. Однако уже за полгода цех дал экономии свыше трех миллионов лей. Бригада рабочих обочной фабрики «Табакерия нацпала», используя старые запасы части и имеющиеся на фабрике материалы, изготовила пять машин для производства каблучков из кожаных отходов.

Коллективы бухарестских заводов «Динамо», «Электротехника» выступили инициаторами соревнования за экономию цветных металлов. В своем обращении ко всем предприятиям рабочие и инженерно-технические работники этих заводов на конкретных примерах из практики своей работы показывают, что при производстве отдельных деталей вполне возможна замена дорогостоящих цветных металлов более дешевыми. Почти коллективы заводов «Динамо» и «Электротехника», подвигавшие многими предприятиями, экономят стране тысячи килограммов ценных цветных металлов, миллионы лей народных средств.

ЛАУРЕАТЫ СТАЛИНСКИХ ПРЕМИЙ



В. С. Тулин, инженер, премия присуждена за участие в создании конструкции шасси грузового автомобиля ЗИЛ-14/65.



Г. Г. Степанов, управляющий трестом, премия присуждена за участие в разработке и внедрении двухстадийного бурения нефтяных и газовых скважин.



И. Д. Юркевич, профессор, премия присуждена за участие в разработке агротехники выращивания бересклета и методов обогащения кукурузы и пшеницы калийными удобрениями.



Л. С. Кузьмичева, артистка, премия присуждена за участие в создании спектакля «Судьба с приданным» в Московском театре Сатиры.



М. И. Тарасов, инженер, премия присуждена за участие в создании конструкции электровакуумных приборов и разработке технологии их производства.



И. Е. Петров, инженер, премия присуждена за участие в строительстве проектного здания Куйбышевской гидроэлектростанции на реке Волге.



А. Д. Халтурин, инженер, премия присуждена за участие в разработке проектного задания Куйбышевской гидроэлектростанции на реке Волге.

